



Autosampler : puriFlash[®] AS-1

Nie war es so einfach,
Ihre Produktivität zu steigern

Injektion

Injektionsmenge : 500 µl bis 50 ml (Injektionsvolumen)

Injektionsart :

- Injektion von Proben
- Waschzyklen: Flusswege und Injektionsnadel
- Bracketing Injektion
- Puffer-Loop Injektion

Bestandteile

Arm des Autosamplers : X, Y, Z-Bewegung

Spritzenpumpe mit 10 ml oder 25 ml Spritze (Option)

2-Wege-Peristaltikpumpe

Entnahmenadel/-kanüle flach oder abgeschrägt zum Durchstechen der Septen (optional)

Spülstation

Spülrohr

Probengläser

Angebotene Gestelle und Platten

Zur Auswahl :

- Gestellgrößen:
13 x 150 mm | 18 x 150 mm | 16 x 150 mm
21 x 150 mm | 25 x 150 mm | 28 x 150 mm
- Gestell für 250 ml Flaschen
- Gestell für HPLC-Vials
- 96-well Platten

Temperierte Gestelle von 0°C bis 70°C (Option)

Kommunikation

Steuerung über InterSoft[®] Software

Computerschnittstelle : 2 X RS-232 – Kabel

Adapter : USB – RS-232

3 Netzkabel: UK, US, europäisch

Stromversorgung

Spannung: 2 x 24 Volt

Abmessungen und Gewicht

Gewicht : 12 kg

